

**Fiche produit**

Article n° 25.358.3253.1

PCB broches en-tête 8213 S/ 2 WF OB SW

Article n°	25.358.3253.1
EAN	4049088113925
Unité de commande	100 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

Espacement modulaire	5,08 mm
processus de soudure	soudage vague
Répartiteur compact	boîte
Nombre de pôles	2
nombre de niveaux	1
Marquage	Aucun
Fixation	Bride
Sens de branchement du connecteur sur circuit imprimé	180°

**Données techniques**

Courant nominal	12 A
Catégorie de surtension I	1000 V
Catégorie de surtension II	400 V
Catégorie de surtension III	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV

**Données techniques UL/CSA**

Tension UL	300 V
Câblage actuel	15 A
Câblage d'usine actuelle	15 A
Tension CSA	300 V
CSA actuel	15 A

**Autre**

Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Couleur	noir
hauteur	8,4 mm
profondeur	12 mm
matière de base de contact	CuZn
matière surface de contact	Sn

Dessin technique

These dimensions will be especially checked at delivery  
Only inspection dimensions  
With ±E marked dimensions are only valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
Ausschließlich Prüfmaße  
Mit ±E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Schnitt A-A  
section A-A

250V  
8213 S...

Meßgröße sowie Verwirklichung dieses Dokuments, Verwehung und Mitteilung eines anderen Produktes, sind nicht zulässig. Die Produktion, die Verbreitung und die Nutzung dieses Dokuments, wie auch die Kommunikation über seine Inhalte, ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe untersagt. The production, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

gezeichnete Ausführung: 8-polig  
drawn version: 8-poles

Art.-Nr. part number	Pol-Z pole	L	l	Typ type	Art.-Nr. part number	Pol-Z pole	L	l	Typ type
25.358.3253.F	2	20,32	5,08	8213 S/ 2 WF OB	25.358.4353.F	13	76,20	60,96	8213 S/ 13 WF OB
25.358.3353.F	3	25,40	10,16	8213 S/ 3 WF OB	25.358.4453.F	14	81,28	66,04	8213 S/ 14 WF OB
25.358.3453.F	4	30,48	15,24	8213 S/ 4 WF OB	25.358.4553.F	15	86,36	71,12	8213 S/ 15 WF OB
25.358.3553.F	5	35,56	20,32	8213 S/ 5 WF OB	25.358.4653.F	16	91,44	76,20	8213 S/ 16 WF OB
25.358.3653.F	6	40,64	25,40	8213 S/ 6 WF OB	25.358.4753.F	17	96,52	81,28	8213 S/ 17 WF OB
25.358.3753.F	7	45,72	30,48	8213 S/ 7 WF OB	25.358.4853.F	18	101,60	86,36	8213 S/ 18 WF OB
25.358.3853.F	8	50,80	35,56	8213 S/ 8 WF OB	25.358.4953.F	19	106,68	91,44	8213 S/ 19 WF OB
25.358.3953.F	9	55,88	40,64	8213 S/ 9 WF OB	25.358.5053.F	20	111,76	96,52	8213 S/ 20 WF OB
25.358.4053.F	10	60,96	45,72	8213 S/ 10 WF OB	25.358.5153.F	21	116,84	101,60	8213 S/ 21 WF OB
25.358.4153.F	11	66,04	50,80	8213 S/ 11 WF OB	25.358.5253.F	22	121,92	106,68	8213 S/ 22 WF OB
25.358.4253.F	12	71,12	55,88	8213 S/ 12 WF OB					

Farbe / colour	.F
grau / grey	.0
schwarz/black	.1
grün / green	.7

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167.  
(This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).

ja/yes  Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten.  
Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach DIN ISO 2768 - m  
General tolerance

CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen  
CAD - drawing, no manual modifications allowed

1. Verwendung: -  
First Use:

Blatt: 1 von 1  
Sheet: 1 of 1

Werkstoff/Material	2011	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
	gezeichnet drawn	21.11.	Schnitt J.	T 25.358.3253.0 01K	
	geprüft checked	-	-		
	Normgepr. Stand. check	-	-		

Maße in mm/Dimensions are in mm

Ersatz für/Replacement for: -

Index	Datum / Blatt Date / Sheet	Änderung/Revision	wieland	Type	Benennung/Title
			Elektrische Verbindungen	Typ 8213 S/.. WF OB	LP_STIFTLISTE Rastermaß/pitch 5,08 PCB header

A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G i 11.1 12.1 1.1 25.358.3253.001K\_2 CADV2035 Schnitt: 2011-11-22 TIO/25/26 1:000

